

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

GW-405833, CAS [[180002-83-9]] MCE-HY-110036

Artikelname	GW-405833, CAS [[180002-83-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-110036
Hersteller Artikelnummer	HY-110036
Alternativnummer	MCE-HY-110036-10MMX1ML,MCE-HY-110036-5MG,MCE-HY-110036-50MG,MCE-HY-110036-10MG,MCE-HY-110036-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GW-405833 (L768242) is a potent, selective cannabinoid receptor 2 (CB2) agonist. GW405833 has EC50 and Ki values of 0.65 nM and 3.92 nM for CB2, and EC50 and Ki values of 16.1 µM and 4772 nM for CB1. GW-405833 also exhibits non-competitive CB1 antago...
Molekulargewicht	447.35
Reinheit	98.91
CAS Nummer	[180002-83-9]
Formel	C23H24Cl2N2O3
Target-Kategorie	Cannabinoid Receptor,HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase,Interleukin Related,TNF Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound